



Transmax Axle EPX 85W-90

Olej przekładniowy do tylnych mostów i dyferencjałów

Opis

Castrol Transmax Axle EPX 85W-90 jest mineralnym olejem przekładniowym rekomendowanym do wielu rodzajów tylnych mostów i dyferencjałów samochodów osobowych, dostawczych i ciężarowych gdzie wymagana jest klasa jakości API GL-5. Został zaakceptowany przez Mercedes- Benz oraz ZF do stosowania w pojazdach dostawczych ciężarowych oraz do maszyn i ciągników rolniczych.

Zalety i korzyści

- Wysoka odporność na naciski zapewnia trwałość przekładni oraz brak zużycia ściernego i pittingu
- Zaawansowany pakiet dodatków chroni w zmiennych warunkach zapewniając jednocześnie czystość aplikacji
- Odporność na utlenianie zmniejsza starzenie się oleju oraz pomaga w utrzymaniu aplikacji niezawodnej i czystej
- Spełnia wymagania szerokiej grupy aut dostawczych i ciężarowych

Typowa charakterystyka

Nazwa	Metoda	Jednostka	Transmax Axle EPX 85W-90
Gęstość w 15°C	ASTM D4052	g/ml	0.898
Lepkość kinematyczna w 100°C	ASTM D445	mm ² /s	17.4
Lepkość kinematyczna w 40°C	ASTM D445	mm ² /s	195
Indeks Lepkości	ASTM D2270	-	97
Lepkość Brookfield'a -12°C (85W)	ASTM D2983	mPa.s (cP)	20000
Temperatura płynięcia	ASTM D97	°C	-30
Temperatura zapłonu, COC	ASTM D92	°C	204

Specyfikacje i dopuszczenia

API GL-5

MB-Approval 235.0

ZF - TE-ML 16C, 17B, 19B, 21A

Dodatkowe informacje

Transmax Axle EPX 85W-90 jest zarejestrowana pod następującymi numerami homologacji ZF: ZF003394, ZF003450, ZF003451

Przechowywanie i magazynowanie

Wszelkie opakowania powinny być przechowywane w zadaszonych pomieszczeniach. Jeżeli opakowania przechowuje się na otwartej przestrzeni, gdzie mogą być narażone na opady atmosferyczne, należy je ustawić w pozycji poziomej, tak aby uniemożliwić dostęp wody oraz zapobiec zniszczeniu oznakowania opakowań. Produkty nie mogą być przechowywane w temperaturze wyższej niż 60°C, ani też narażone na działanie promieni słonecznych lub bardzo niskich temperatur.

Transmax Axle EPX 85W-90

04 Feb 2021

Castrol, i zwi¹zane z nimi znaki, s¹ znakami towarowymi Castrol Limited, ui s¹ wykorzystywane na podstawie licencji.

Prawne wyłączenie Karta produktu i informacje w niej zawarte sa aktualne w momencie jej tworzenie i wydruku. Jednakze , nie dajemy gwarancji ze prezentowane wyrażenia lub zasugerowane zwroty , sa dokładne, precyzyjne i kompletne. Dane zawarte sa oparte na testach wykonanych w warunkach laboratoryjnych i nalezy je traktowac jako wskazówke i ogólna informacje. Uzytkownikom radzimy upewnic sie ze korzystaja z najnowszej wersji karty danych. Uzytkownicy sa odpowiedzialni za bezpieczne uzycie produktu , zgodnie z zastosowaniem i odpowiednim dobozem , stosujac sie do wszystkich odpowiednich regulacji i wymagan prawnych. Karta bezpieczenstwa produktu SDS jest dostepna dla wszystkich produktów i powinna byc wykorzystana dla odpowiedniego skladowania, bezpiecznego zastosowania, oraz usuwania , utylizacji produktu. BP , jej filie oraz podmioty wspópracujace nie ponosza odpowiedzialnosci za jakiegokolwiek szkody , zniszczenia i urazy bedace rezultatem nieodpowiedniego uzycia produktu , za jakiegokolwiek awarie powstale w wyniku zastosowania niezgodnie z rekomendacja produktu oraz za zagrozenia wlasciwe dla natury i srodowiska . Wszystkie produkty , serwis , obsluga i informacje sa dostarczane zgodnie z standardowymi warunkami sprzedazy. Jesli wymagane sa dodatkowe informacje nalezy sie skontaktowac z lokalnym przedstawicielem sprzedazy.

BP Europa SE, Oddzial w Polsce, Skrytka pocztowa nr 126, 00-961 Warszawa, Poland

Tel: +48 22 3077777

www.castrol.pl